

Cassin's Hawk-Eagle is resident in tropical rainforests of central and West Africa, ranging east to western Uganda^{1,3}. Presumably this juvenile had wandered east to the forests (now gone) at the base of Mt. Elgon where it was collected. Photographs of the ventral and dorsal of this specimen have been deposited with the East Africa Natural History Society.

Acknowledgements

We thank the director of the Malmö Naturmuseer, Dr P G Bentz, for permission to examine and measure this specimen, S Thomsett for information from the field notes of Dr Granvik, and D Turner for confirming that the specimen was collected in the Kenyan part of Mt. Elgon.

Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* à Dakar: première mention pour le Sénégal

Christophe Gruwier^a, Stéphane Claerbout^b et Bruno Portier^c

We describe and document with photographs the first record of Citrine Wagtail *Motacilla citreola* in West Africa, near Dakar, in Senegal, from 16 to 29 January 1999. The individual was a first-winter female and probably overwintered at the locality. The observation is discussed in the light of the 12 previous records from continental Africa. Most have been in the north-east, with single records in Morocco and South Africa.

Le 16 janvier 1999, lors d'une visite au parc de Hann Let de la 'Petite Niaye', située à l'est du Collège des Pères Maristes et le plus à l'ouest de l'ensemble Pikine-Dagoudane, Dakar, l'attention de CG est attirée par un cri de bergeronnette très râpeux. L'identification est immédiate au premier contact visuel; elle est confirmée par SC: il s'agit d'une Bergeronnette citrine *Motacilla citreola* femelle en plumage de premier hiver. Une description complète de l'oiseau est réalisée sur place. Le lendemain, l'oiseau est toujours présent et peut être photographié. Deux semaines plus tard, le 29 janvier, en compagnie de BP, l'oiseau est relocalisé sans aucune difficulté au même endroit, laissant supposer un hivernage complet.

Description

De taille similaire à la Bergeronnette printanière *Motacilla flava*, dont de nombreux individus, essentiellement des sous-espèces *flava* et *flavissima*, sont présents aux alentours. Les pattes noires sont légèrement plus longues donnant à l'oiseau un aspect 'haut sur pattes'. Un large sourcil jaune contourne les parotiques sombres, de couleur grisâtre, rejoignant l'espace sous-mustacien également jaune. Calotte gris perle (non olive comme chez *M. f. flavissima*) se fondant avec le manteau de même couleur, confirmant

References

1. Brown, L.H., Urban, E.K. and Newman, K. (eds) 1982. *The Birds of Africa*. Vol 1. London, UK: Academic Press.
2. Cramp, S. and Simmons, K.E.L. (eds) 1980. *The Birds of the Western Palearctic*. Vol 2. Oxford: Oxford University Press.
3. del Hoyo, J., Elliott, A. and Sargatal, J. (eds) 1994. *Handbook of the Birds of the World*. Vol 2. Barcelona: Lynx Edicions.

^aP. O. Box 1191, Annandale, VA 22003 USA.

^bGrev Magnigatan 18, S-11455 Stockholm, Sweden.

qu'il s'agit d'un individu femelle. Dos et croupion gris perle (olive chez *M. f. flavissima*). Queue sombre avec les rectrices externes blanches (similaire à celle de *M. flava*). Une barre alaire blanche (jaunâtre chez *M. f. flavissima*) sur les moyennes couvertures est nettement visible; elle n'est pas de dimension symétrique, indiquant un oiseau en mue. Une deuxième barre alaire moins distincte est visible au niveau des grandes couvertures. Tertiaires de couleur brunâtre frangées de crème, indiquant un individu de première année. Gorge et haut de la poitrine jaunes. Ventre et sous-caudales blanches (jaunâtres chez *M. f. flavissima*). Flancs grisâtres. Bec noir assez long, légèrement plus fort que chez *M. flava*. Œil noir.

Cri très râpeux, court et explosif pouvant être retranscrit par *tsïrr*; très différent de celui des Bergeronnettes printanières types. Certaines *M. f. flavissima* émettent un cri pouvant rappeler celui de *M. citreola*, mais plus long, moins puissant et surtout moins râpeux.

Lors des trois visites, l'oiseau était toujours présent dans la même zone (à dix mètres près) et défendait son territoire en chassant vigoureusement les Bergeronnettes printanières, poussant son cri caractéristique à chaque poursuite. Il était, la plupart du temps, occupé à se nourrir.



Figure 4–5. Views of specimen of Cassin's Hawk-Eagle *Spizaetus africanus* taken on Mt. Elgon, Kenya (William S. Clark)



Figures 6–7. Citrine Wagtail *Motacilla citreola*, Pikine-Dagoudane, Dakar, Sénégal, 16 janvier 1999 (Bruno Portier)

Discussion

La Bergeronnette citrine niche principalement en Asie et atteint la limite occidentale de sa distribution en Finlande et la Pologne. À l'automne, elle migre généralement vers l'est, Israël semblant être la limite occidentale de sa zone de migration, bien que de plus en plus d'individus soient observés en Europe de l'Ouest. Les quelques observations réalisées sur le continent africain proviennent d'Égypte (quatre), d'Éthiopie (quatre), de Djibouti (deux), du Maroc (une) et d'Afrique du Sud (une)¹⁻⁵. L'observation de cette espèce au Sénégal constitue donc la première mention pour l'Afrique de l'Ouest et la seconde seulement pour la façade atlantique de l'Afrique, après celle du 3–5 janvier 1995 au Maroc¹. Il est vraisemblable que cet oiseau ait fait route par l'Europe de l'Ouest et Gibraltar avant de s'arrêter près de Dakar où il effectuait apparemment un hivernage complet.

La 'Petite Niaye' est une zone humide où près de 140 espèces d'oiseaux auraient déjà été répertoriées (Sylla El Hadji comm pers). Depuis septembre 1998,

toutefois, le site est en cours d'aménagement à des fins de développement urbain et disparaît un peu plus de jour en jour. ?

Références

1. Bergier, P., Franchimont, J., Thévenot, M. and the Moroccan Rare Birds Committee 2000. Rare birds in Morocco: report of the Moroccan Rare Birds Committee (1995–1997). *Bull. ABC* 7: 18–28.
2. Branch, B. 1998. Citrine Wagtail: a spectacular first. *Africa—Birds & Birding* 3 (3): 15.
3. Demey, R. 2001. Recent reports. *Bull. ABC* 8: 62–66.
4. Demey, R. 2001. Recent reports. *Bull. ABC* 8: 145–155.
5. Schollaert, V. 1998. Citrine Wagtail *Motacilla citreola* in Ethiopia and its status in Africa. *Bull. ABC* 5: 129–130.

^aAvenue de la Bourgogne 186/1, B-7700 Mouscron, Belgique. E-mail: christophe.gruwier@swing.be.

^bRue des Fleurs 89, B-7700 Mouscron, Belgique.

^c01 BP 6625, Ouagadougou 01, Burkina Faso, et Rue du Chêne du Bus 17, B-7700 Mouscron, Belgique. E-mail: portier.b@fsagx.ac.be.